

Aspri 15/25 Superficie orizzontali



Pompe multicellulari autoadescanti

Applicazioni

Per acque pulite in applicazioni domestiche, irrigazione e pressurizzazione.

Materiali

Corpo pompa e giranti in acciaio inossidabile AISI 304.
Aspirazione e mandata in ghisa.
Diffusori in Noryl caricato in fibra di vetro.
Albero motore in acciaio inossidabile AISI 420.
Tenuta meccanica in grafite e allumina.
Guarnizioni di tenuta in NBR.
Valvola di autoadescamento interna insensibile alle piccole impurità.

Motore

Asincrono, due poli.
Isolamento classe F.
Protezione IP 44.
Servizio continuo.
Protezione termica inclusa.

Limiti di utilizzo

Temperatura massima del liquido pompato: 40°C.

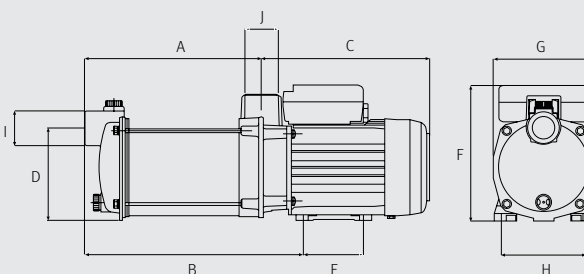


Dimensioni e pesi

Aspri 15

Modello	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	Kg
Aspri 15 3	187	237	202	110	74	162	121	102	1"	1"	9,2
Aspri 15 4	211	261	202	110	74	162	121	102	1"	1"	10
Aspri 15 5	235	285	202	110	74	162	121	102	1"	1"	11

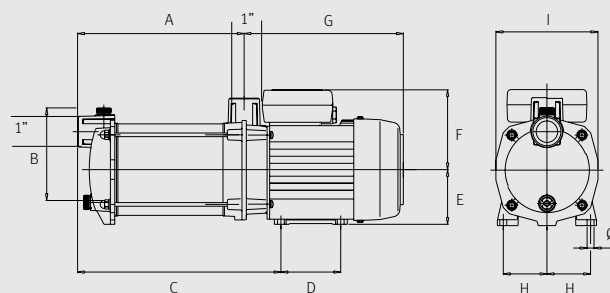
Aspri 15



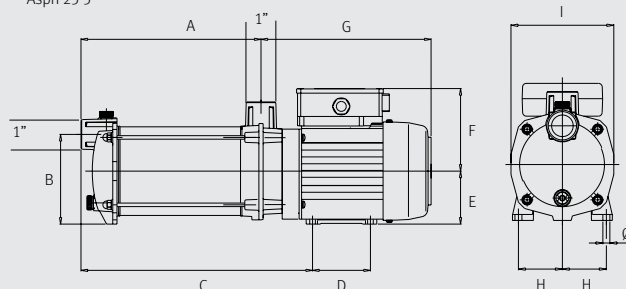
Aspri 25

Modello	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	Kg
Aspri 25 3	202	127	252	82	75	109,5	218	59	138	8	12,3
Aspri 25 4	229	127	279	82	75	109,5	218	59	138	8	13,4
Aspri 25 5	255	127	328	82	75	109,5	241	59	138	8	19

Aspri 25 3/4

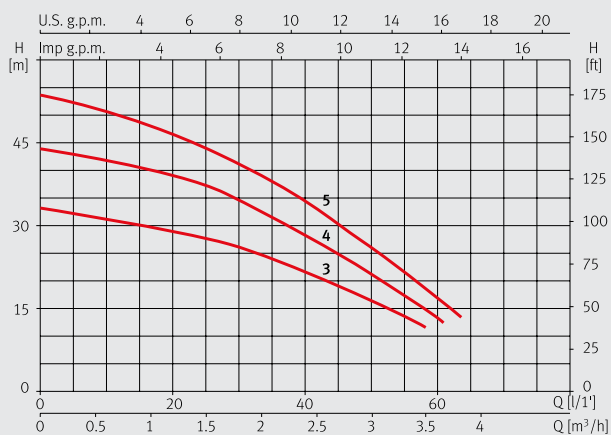


Aspri 25 5



Curve di prestazione a 2900 rpm

Aspri 15



Aspri 25

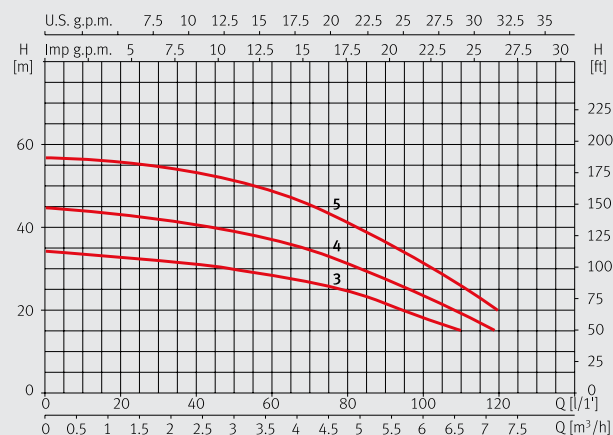
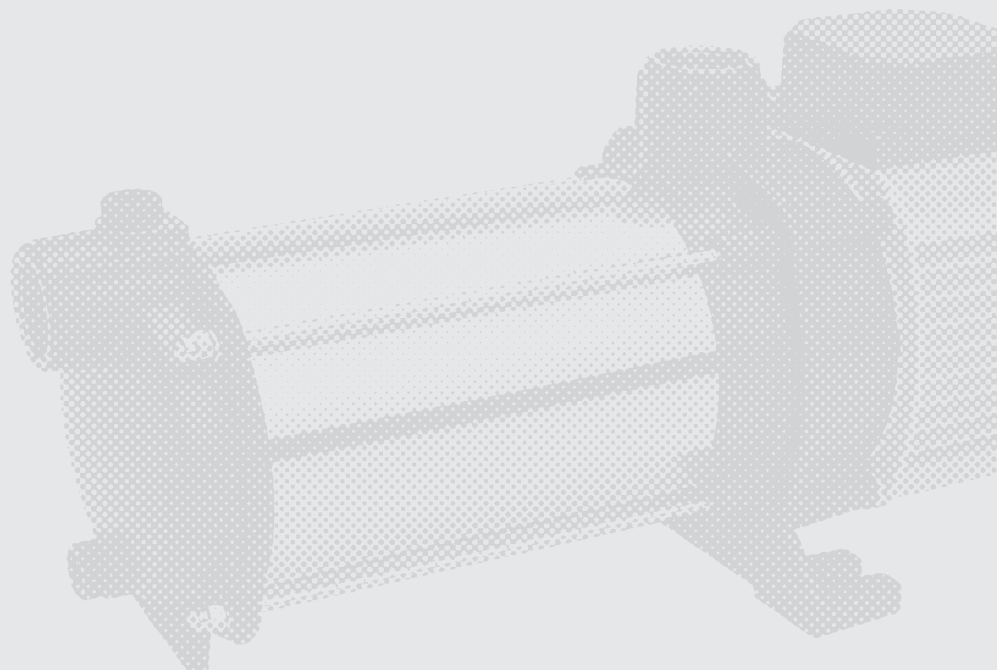


Tabella di prestazioni idrauliche

Modello	I (A)			P1 (kW)		P2		μF	l/min m³/h	5	10	20	30	35	40	50	60
	1~ 230 V	3~ 230 V	400 V	1~	3~	(kW)	(HP)										
Aspri 15 3	2,74	2,1	1,21	0,61	0,61	0,37	0,5	mca	33	32	30	26	24	22	17		
Aspri 15 4	3,53	2,3	1,3	0,7	0,7	0,55	0,75		44	43	39	35	32	27	21,5		
Aspri 15 5	4,13	3,3	1,9	0,95	0,95	0,75	1,0		53	51	47	42	38	34	25	17	

Modello	I (A)			P1 (kW)		P2		μF	l/min m³/h	17	33	50	67	83	100	113	120
	1~ 230 V	3~ 230 V	400 V	1~	3~	(kW)	(HP)										
Aspri 25 3	5,5	3,5	2	1,2	1	0,75	1	mca	33	32	31	28,5	23,8	18	13,5	12	
Aspri 25 4	6,8	4,3	2,5	1,5	1,4	0,92	1,25		43,5	42,2	40,2	36	30,2	23,8	17,8	15	
Aspri 25 5	7,4	5,2	3	1,7	1,7	1,1	1,5		55,8	54,2	51,8	46,2	40	31,7	24	20	



Aspri 35N/45N Superficie orizzontali



Pompe multicellulari autoadescanti

Applicazioni

Per acque pulite in applicazioni domestiche, irrigazione e pressurizzazione.

Materiali

Corpo pompa e giranti in acciaio inossidabile AISI 304.
Aspirazione e mandata in ghisa.
Diffusori: Noryl caricato in fibra di vetro.
Albero motore in acciaio inossidabile AISI 420.
Tenuta meccanica in grafite e allumina.
Guarnizioni di tenuta in NBR.
Valvola di autoadescamento interna insensibile alle piccole impurità.

Aspri 35N: Asse del motore in acciaio inossidabile AISI 420 e acciaio F-114.
Carcassa del motore in alluminio.

Aspri 45N: Carcassa del motore in alluminio L-2521.

Limiti di utilizzo

Temperatura massima del liquido: 40°C.

Motore

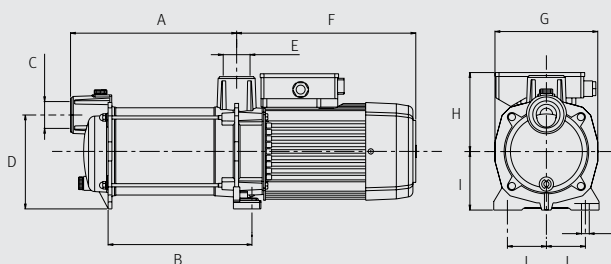
Asincrono, due poli.
Isolamento classe F.
Protezione IP 44.
Servizio continuo.



Dimensioni e pesi

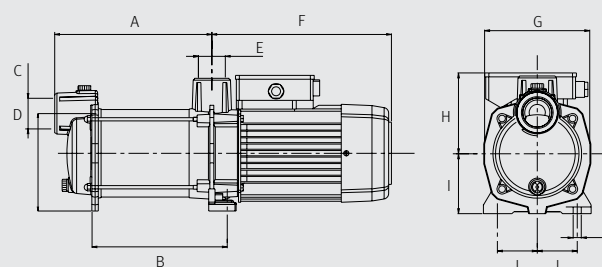
Aspri 35N

Modello	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	Kg
Aspri 35 3	221,1	187,3	1 1/4"	147	1 1/4"	281,5	158	125,3	90	60	12	18,5/18,2
Aspri 35 4	246,6	211,8	1 1/4"	147	1 1/4"	281,5	158	125,3	90	60	12	20,5/18,6
Aspri 35 5	271,1	236,3	1 1/4"	147	1 1/4"	281,5	158	125,3	90	60	12	23,5/20,6
Aspri 35 6	295,6	260,8	1 1/4"	147	1 1/4"	281,5	158	125,3	90	60	12	23,7



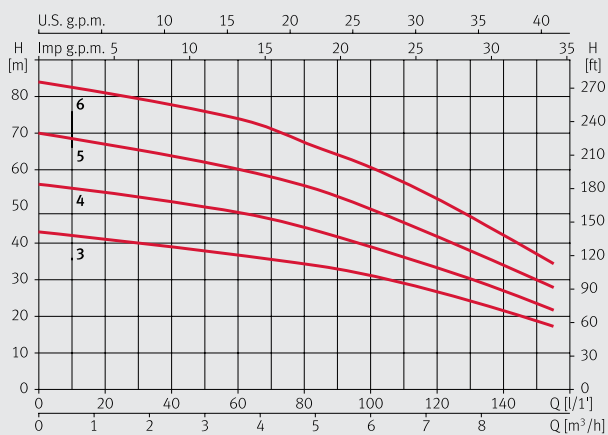
Aspri 45N

Modello	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	Kg
Aspri 45 3	245,9	211,6	1 1/2"	152	1 1/4"	281,5	158	125,3	90	60	12	22,6/18,6
Aspri 45 4	276,6	242,3	1 1/2"	152	1 1/4"	281,5	158	125,3	90	60	12	23,7/21,2
Aspri 45 5	307,3	273	1 1/2"	152	1 1/4"	281,5	158	125,3	90	60	12	25,3



Curve di prestazione a 2900 rpm

Aspri 35N



Aspri 45N

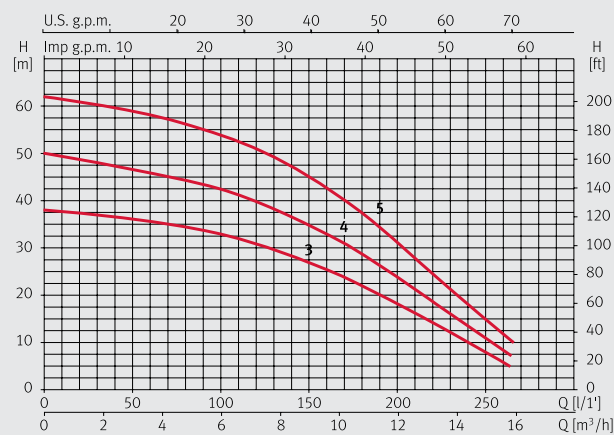


Tabella di prestazioni idrauliche e prezzi

Modello	I (A)			P1 (kW)		P2		μF	l/min m³/h	20	40	60	80	100	120	140	150
	1~ 230 V	3~ 230 V	3~ 400 V	1~	3~	(kW)	(HP)			1,2	2,4	3,6	4,8	6,0	7,2	8,4	9,0
Aspri 35 3 N	6,7	4,5	2,6	1,5	1,4	0,8	1	25	mca	41	39	36	34	31	27	22	18
Aspri 35 4 N	8,4	5,3	3,1	1,8	1,8	1,1	1,5	25		54	51	48	44	39	33	27	23
Aspri 35 5 N	10,2	6,9	4	2,3	2,2	1,5	2	30		68	64	60	55	49	41	34	30
Aspri 35 6 N		8,3	4,8		2,7	2,2	3			81	78	74	67	60	52	42	37

Modello	I (A)			P1 (kW)		P2		μF	l/min m³/h	25	50	75	100	125	150	200	250
	1~ 230 V	3~ 230 V	3~ 400 V	1~	3~	(kW)	(HP)			1,5	3,0	4,5	6,0	7,5	9,0	12	15
Aspri 45 3 N	7,9	5,2	3	1,8	1,7	1,1	1,5	25	mca	37	36	35	33	30	27	18	8
Aspri 45 4 N	10	6,9	4	2,2	2,2	1,5	2	30		48	47	45	42	39	36	24	11
Aspri 45 5 N		8,6	5		2,8	2	3			61	59	56	54	50	45	31	15

